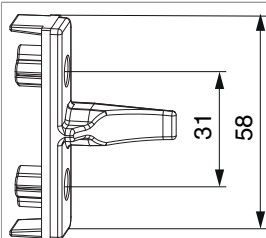




385059 - Anpressverschluss verdeckt einbohrbar Beschlagsnut Flügelteil 4/12L 9/13V Tricoat-Evo

Technische Zeichnung



					N^o
Tricoat-Evo	Flügelteil 9V/13V	für Beschlagsnut	2	100	385059 ¹⁾

¹⁾ Geeignet für MULTI POWER, MULTI MAMMUT, DT, AS.

Lehren

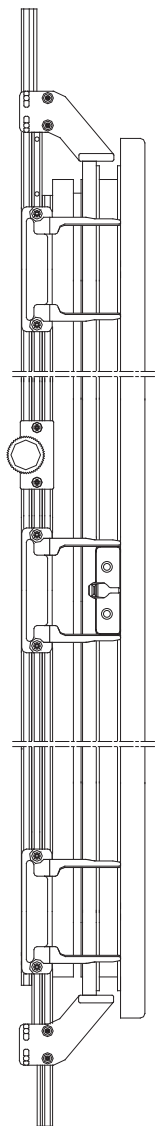
					N^o
Einlegelehre für Anpressverschluss	Holz	einbohrbar	Flügelteil	1	29489



385059 - Anpressverschluss verdeckt einbohrbar Beschlagsnut Flügelteil 4/12L 9/13V Tricoat-Evo

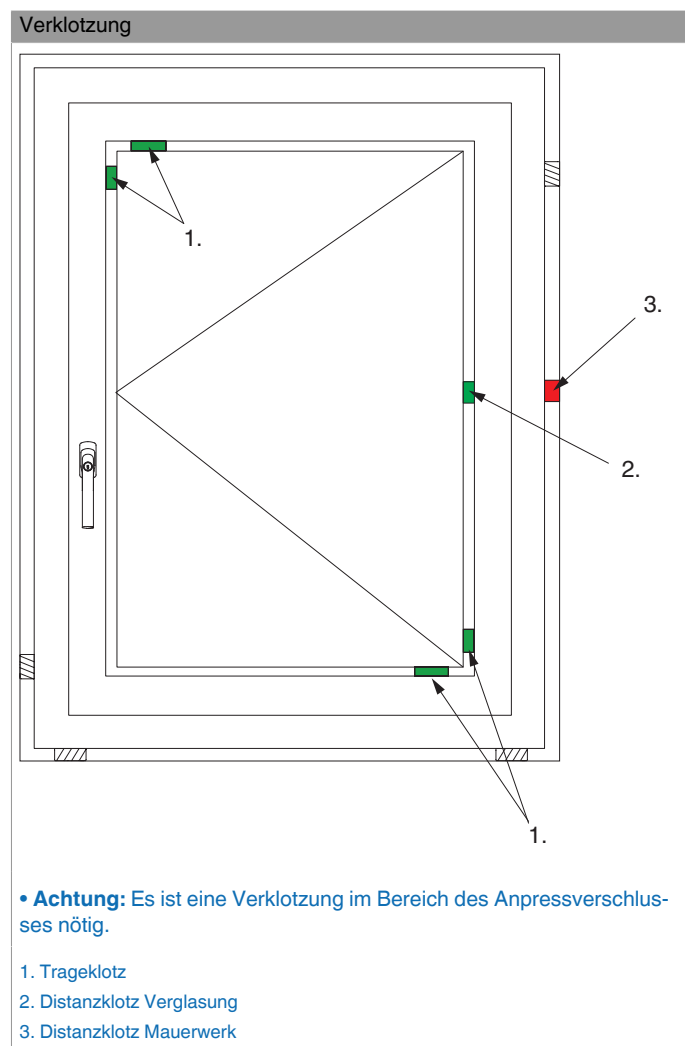
Montage Flügelteile

Montage am Flügel HOLZ



Flügelteile:
mit flacher Seite zum Überslag einlegen und mit der Lehre 29489
zentrieren.

Montage



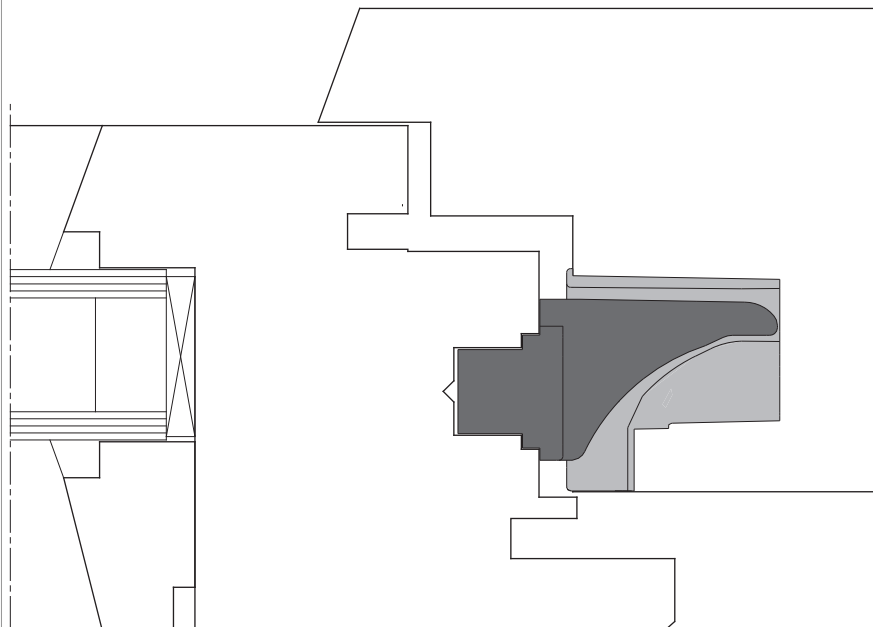
Hinweise

- Beachten Sie die Verarbeitungsrichtlinien Ihres Fenstersystemes wie Verklotzung, Verriegelungsabstände, Elementgrößen, Befestigung im Mauerwerk, etc..
- Bau von Holzfensterelementen der Beanspruchungsklasse C5 EN 12210 möglich, jedoch von der Fensterkonstruktion abhängig.
- Maco empfiehlt bei Holzfenstern einen max. Verriegelungsabstand von 1000 mm.



385059 - Anpressverschluss verdeckt einbohrbar
Beschlagsnut Flügelteil 4/12L 9/13V Tricoat-Evo

4L mit Beschlagsnut



12L mit Beschlagsnut

